

Application/Control No.

10/009,945 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

THOMSEN ET AL. Art Unit

Hope A. Robinson

1652

Г					IS	SUE C	LASSIF	FICATIO)N							
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)										
Г	CLA	ss	Т	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
Г	435 7.1			435	7.21	7.1	4	325	7.2							
	NTEF	NAT	IONA	LCLASSIFICATION	514	2										
G	G 0 1 1		N	33/53	530	350	324	300								
				1	424	198.1										
Г	T			1												
Г	T	Г	П	1												
Г			П	1												
Γ	(Assistant Examiner) (Date)					F	HOPE R	OBINSON EXAMINE 1101e Son 12/7	Total Claims Allowed: 19							
Н	Λ.			ments Examiner)	Unola				O. Print C	O.G. Print Fig.						
۲	Yil	egal	Instru	ments Examiner)	Date) 14	(Pri	mary Examine	r) (D		NONE						

Claims renumbered in the same order as presented by applicant													_					 	_
1 1 31 61 91 121 151 181 22 152 182 33 33 63 93 123 153 183 183 155 185 185 66 95 125 155 185 66 96 126 156 156 186 17 7 37 67 97 127 129 159 159 159 159 159 159 159 159 159 15	Claims renumbered in the same order as presented by applicant										PA T.D.			☐ R.1.47					
1	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	
3 33 33 43 64 94 1123 155 183 183 124 55 185 66 36 95 125 125 185 185 185 185 185 185 185 185 185 18		1	1		31	1		61	1		91			121			151		
3		2	1		32	i		62	1		92			122			152		
4 34 34 64 94 124 154 184 5 35 65 95 125 155 185 6 36 96 126 156 186 7 37 67 97 127 157 187 8 38 68 98 128 158 188 9 39 39 129 159 189 10 40 70 100 130 150 150 199 11 41 41 71 101 131 161 191 191 122 162 192 192 1192 1192 1193 189 189 199 192 1193 189 189 189 189 189 189 189 199 1193 149 181 181 181 191 191 191 191 191 191 191 191 191			1		33	1		63	1		93								
0			1		34	1		64	1		94								
7		5	1		35	1		65	1		95								
S S S S S S S S S S		6	ĺ		36	1		66	1		96								
9 39 39 69 99 129 159 189 189 110 111 411 71 201 121 51 81 81 111 141 171 201 22 2 5 5 5 88 118 189 189 189 189 189 189 189 189		7			37	1		67											
10		8			38	1		68]										
11		9			39														
12		10	1		40	1					100								
13		11			41]													
14		12			42	1]										
15		13	1		43			73	J		103								
16																		L	
17		15			45						105								
18		16	1		46	1]				L						
19		17	}		47														
20 50 80 110 140 170 200		18	1		48]			1							
21)]										
22 52 32 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 24 54 84 114 144 174 204 25 55 86 115 145 175 205 26 56 86 116 148 175 205 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209 30 60 90 120 150 180 210			1)			J									L	
23 53 53 113 143 173 203 24 54 55 55 85 115 145 175 205 205 26 56 86 116 146 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 28 58 88 118 148 178 208 29 59 59 59 119 149 179 209 30 60 90 120 150 180 210									J										
24 54 84 114 144 174 204 25 55 85 115 145 175 205 26 56 86 116 176 206 27 57 87 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209 30 60 90 120 150 180 210]													
25 55 86 115 145 175 205)													
26 56 86 116 146 176 206)			J							<u> </u>		<u> </u>	
27 57 67 117 147 177 207 28 58 88 118 148 178 208 29 59 89 119 149 179 209 30 60 90 120 150 180 210]			1						1				
28 58 88 118 148 178 208 29 59 60 90 120 150 180 210						1			1										
29 59 89 119 149 179 209 30 60 90 120 150 180 210									1				<u></u>					L	
30 60 90 120 150 180 210						1													
						1			1							L		<u> </u>	
		30			60	L	<u> </u>	90	L	<u> </u>	120		L	150	L	Ь.	180	 	